

Ano Período	Docente(s)	Tipo	Situação	Horário	Local	Mat./Cap.
<b>CCP9011 - INTELIGÊNCIA COMPUTACIONAL (PÓS-GRADUAÇÃO)</b>						
2022.1	Turma 01 GUILHERME DE ALENCAR BARRETO (64h)	REGULAR	ABERTA	TER 16:00-18:00 QUI 16:00-18:00 (16/03/2022 - 16/07/2022)	a definir	0/15 alunos 
<b>CCP9002 - INTRODUÇÃO À MODELAGEM (PÓS-GRADUAÇÃO)</b>						
2022.1	Turma 01 ANSELMO RAMALHO PITOMBEIRA NETO (64h)	REGULAR	ABERTA	TER 14:00-16:00 QUI 14:00-16:00 (16/03/2022 - 16/07/2022)	a definir	0/15 alunos 
<b>CCP9007 - METAHEURÍSTICAS (PÓS-GRADUAÇÃO)</b>						
2022.1	Turma 01 ALBERT EINSTEIN FERNANDES MURITIBA (64h)	REGULAR	ABERTA	TER 10:00-12:00 QUI 10:00-12:00 (16/03/2022 - 16/07/2022)	a definir	0/15 alunos 
<b>CCP9015 - MÉTODOS DE MODELAGEM MULTIVARIADA (PÓS-GRADUAÇÃO)</b>						
2022.1	Turma 01 GUALBERTO SEGUNDO AGAMEZ MONTALVO (64h)	REGULAR	ABERTA	TER 08:00-10:00 QUI 08:00-10:00 (16/03/2022 - 16/07/2022)	a definir	0/15 alunos 
<b>CCP9019 - MODELOS DE REGRESSÃO (PÓS-GRADUAÇÃO)</b>						
2022.1	Turma 01 SILVIA MARIA DE FREITAS (0h)	REGULAR	ABERTA	TER 14:00-16:00 QUI 14:00-16:00 (16/03/2022 - 16/07/2022)	a definir	0/15 alunos 
<b>CCP9018 - OTIMIZAÇÃO COMBINATÓRIA E EM GRAFOS (PÓS-GRADUAÇÃO)</b>						
2022.1	Turma 01 BRUNO DE ATHAYDE PRATA (64h)	REGULAR	ABERTA	TER 14:00-16:00 QUI 14:00-16:00 (16/03/2022 - 16/07/2022)	a definir	0/15 alunos 
<b>CCP9001 - OTIMIZAÇÃO LINEAR (PÓS-GRADUAÇÃO)</b>						
2022.1	Turma 01 JESUS OSSIAN DA CUNHA SILVA (64h)	REGULAR	ABERTA	TER 10:00-12:00 QUI 10:00-12:00 (16/03/2022 - 16/07/2022)	a definir	0/15 alunos 
<b>CCP9003 - PROBABILIDADE E INFERÊNCIA ESTATÍSTICA (PÓS-GRADUAÇÃO)</b>						
2022.1	Turma 01 ANDRE JALLES MONTEIRO (64h)	REGULAR	ABERTA	SEG 14:00-16:00 QUA 14:00-16:00 (16/03/2022 - 16/07/2022)	a definir	0/15 alunos 
<b>CCP9004 - SEMINÁRIOS DE PESQUISA (PÓS-GRADUAÇÃO)</b>						
2022.1	Turma 01 RICARDO COELHO SILVA (16h)	REGULAR	ABERTA	QUA 16:00-17:00 (16/03/2022 - 16/07/2022)	a definir	0/10 alunos 
<b>CCP9024 - TEORIA DOS JOGOS E ANÁLISE DE CONFLITOS (PÓS-GRADUAÇÃO)</b>						
2022.1	Turma 01 LEANDRO CHAVES REGO (32h) e CARLOS DIEGO RODRIGUES (32h)	REGULAR	ABERTA	SEG 10:00-12:00 QUA 10:00-12:00 (16/03/2022 - 16/07/2022)	a definir	0/15 alunos 
<b>CCP9012 - TÓPICOS ESPECIAIS DE MODELAGEM E ANÁLISE QUANTITATIVA (PÓS-GRADUAÇÃO)</b>						
2022.1	Turma 01 GUILHERME DE ALENCAR BARRETO (16h) e CHARLES CASIMIRO CAVALCANTE (48h)	REGULAR	ABERTA	QUA 14:00-16:00 SEX 14:00-16:00 (16/03/2022 - 16/07/2022)	a definir	0/15 alunos 